



**UMRECHNUNGSTABELLE
METRIC CONVERSION TABLE
TABLEAU DE CONVERSION AU SYSTÈME MÉTRIQUE**

Nominal Diameter		Shaft													
		Hole						Shaft							
		H7	n6	m6	k6	j6	h6	g6	f6	mm	in				
mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in
1.5	0.059	0.01	0.0004	0.008	0.0003	0.006	0.0002	0.004	0.0002	0	0.0000	-0.002	-0.0001	-0.006	-0.0002
3	0.118	0	0.0000	0.002	0.0001	0	0.0000	-0.002	-0.0001	-0.006	-0.0002	-0.008	-0.0003	-0.012	-0.0005
3	0.118	0.012	0.0005	0.012	0.0005	0.009	0.0004	0.006	0.0002	0	0.0000	-0.004	-0.0002	-0.01	-0.0004
6	0.236	0	0.0000	0.004	0.0002	0.001	0.0000	-0.002	-0.0001	-0.008	-0.0003	-0.012	-0.0005	-0.018	-0.0007
6	0.236	0.015	0.0006	0.015	0.0006	0.01	0.0004	0.007	0.0002	0	0.0000	-0.005	-0.0002	-0.013	-0.0005
10	0.394	0	0.0000	0.006	0.0002	0.001	0.0000	-0.002	-0.0001	-0.009	-0.0004	-0.014	-0.0006	-0.022	-0.0009
10	0.394	0.018	0.0007	0.018	0.0007	0.012	0.0005	0.008	0.0003	0	0.0000	-0.006	-0.0002	-0.016	-0.0006
14	0.551	0	0.0000	0.007	0.0003	0.001	0.0000	-0.003	-0.0001	-0.011	-0.0004	-0.017	-0.0007	-0.027	-0.0011
14	0.551	0.018	0.0007	0.018	0.0007	0.012	0.0005	0.008	0.0003	0	0.0000	-0.006	-0.0002	-0.016	-0.0006
18	0.709	0	0.0000	0.007	0.0003	0.001	0.0000	-0.003	-0.0001	-0.011	-0.0004	-0.017	-0.0007	-0.027	-0.0011
18	0.709	0.021	0.0008	0.021	0.0008	0.015	0.0006	0.009	0.0004	0	0.0000	-0.007	-0.0003	-0.02	-0.0008
24	0.945	0	0.0000	0.008	0.0003	0.002	0.0001	-0.004	-0.0002	-0.013	-0.0005	-0.02	-0.0008	-0.033	-0.0013
24	0.945	0.021	0.0008	0.021	0.0008	0.015	0.0006	0.009	0.0004	0	0.0000	-0.007	-0.0003	-0.02	-0.0008
30	1.181	0	0.0000	0.008	0.0003	0.002	0.0001	-0.004	-0.0002	-0.013	-0.0005	-0.02	-0.0008	-0.033	-0.0013
30	1.181	0.025	0.0010	0.025	0.0010	0.018	0.0007	0.011	0.0004	0	0.0000	-0.009	-0.0004	-0.025	-0.0010
40	1.575	0	0.0000	0.009	0.0004	0.002	0.0001	-0.005	-0.0002	-0.016	-0.0006	-0.025	-0.0010	-0.041	-0.0016
40	1.575	0.025	0.0010	0.025	0.0010	0.018	0.0007	0.011	0.0004	0	0.0000	-0.009	-0.0004	-0.025	-0.0010
50	1.968	0	0.0000	0.009	0.0004	0.002	0.0001	-0.005	-0.0002	-0.016	-0.0006	-0.025	-0.0010	-0.041	-0.0016
50	1.968	0.025	0.0010	0.025	0.0010	0.018	0.0007	0.011	0.0004	0	0.0000	-0.009	-0.0004	-0.025	-0.0010
60	1.968	0.03	0.0012	0.03	0.0012	0.021	0.0008	0.012	0.0005	0	0.0000	-0.01	-0.0004	-0.03	-0.0012
65	2.559	0	0.0000	0.02	0.0008	0.002	0.0001	-0.007	-0.0003	-0.019	-0.0007	-0.029	-0.0011	-0.049	-0.0019
65	2.559	0.03	0.0012	0.03	0.0012	0.021	0.0008	0.012	0.0005	0	0.0000	-0.01	-0.0004	-0.03	-0.0012
80	3.150	0	0.0000	0.011	0.0004	0.002	0.0001	-0.007	-0.0003	-0.019	-0.0007	-0.029	-0.0011	-0.049	-0.0019
80	3.150	0.03	0.0012	0.03	0.0012	0.021	0.0008	0.012	0.0005	0	0.0000	-0.01	-0.0004	-0.03	-0.0012